 c of Cl	

Application No	١.

Vinod D. Patel

10/734,598

Examiner

Applicant(s)

HEINDTEL, MICHAEL

Art Unit

3742

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I Interfer

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		-								٦		•									_	N - 1.		<u> </u>									
1         √         51         101         102         102         102         102         102         103         104         103         104         105         105         106         105         106         106         105         6         106         106         106         106         107	Cla	aim	Date					1	Cla	ım	$\vdash$	Date								Jaim		Date											
Section   Sect	Final	Original	12/3/04										Final	Original									Final	Original									
Section   Sect		1	1	Ħ	寸						l	1		51	f	H	_	1	<u> </u>			7		101							T		Г
3				·	T	$\dashv$				1-		1				H	_		† –			1			t	1		<u> </u>	1		$\dashv$		Г
4					$\neg$	$\neg$						1			_				T			1			1	<u> </u>			_				Г
5         V         105         105         106         7         V         106         57         107         107         107         107         107         108         109         100         110         111         111         111         111         111         111         112         112         113         111			V	П					Г			1			T			1	Г			٦				Г							Г
6		5	1	П		一						1						T				7											Г
T			1																			7											
9    V			1	П	T							1										7											Г
10   V		8	V	П		T								58	Г	$\Box$	T		П		$\neg$	٦		108		П			Г				
11											′			59					Π		$\neg \vdash$	٦		109	Π	Г			Г		П		Γ
112   N		10										]						-															Г
13    V					[							]																					
14				Ш	$\Box$	$\Box$						[										]	.:										
15   V												1											-										Ĺ
16       17       18       116       117       117       118       117       118       118       118       118       118       118       118       118       119       119       120       119       120       121       121       121       122       122       122       122       123       123       123       123       123       123       124       124       124       124       125       125       126       126       127       127       128       128       129       129       129       129       129       129       129       130       131       132       132       132       133       133       133       134       134       135       135       135       136       136<										L		1										╛											L
17			V	$\sqcup$		ļ				L		1	$\square$					$\perp$	Ш		_	_			_		Ш						L
18       19       68       118       119         20       70       120       121         21       71       72       122       121         22       73       122       122       122       122         23       74       124       124       124       125       125       125       125       125       125       125       125       126       127       78       128       127       78       128       129       130       130       131       131       131       132       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       137       137       137       138       139       139       140       141       141       141       141       141       141       142       143			<u> </u>				_					1			$oxed{oxed}$	_	$\perp$	$\perp$				4	ļ										L
19			Ŀ		_	_	_								Ш			$\perp$	_			-  '	·					_	_			_	L
120			_	$\Box$	_	_	$\dashv$		_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		$\sqcup$			_				4	_										L
21         121         121         122         122         123         123         123         124         123         124         124         125         126         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         129         130         133			_	$\Box$	_	_	_			_		-	igsquare		L		_	┷			$\perp$	4	<u> </u>		_	L							L
22         3         122         123         123         124         123         124         123         124         124         124         125         125         125         125         126         127         126         127         127         127         127         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         142         142         142         142         142         143         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144					_	_			Щ			ŀ			Ш			_			_	┦ .	Т_		┡						_		$\vdash$
23       123       123       124       124       125       125       125       125       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       128       129       129       129       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       135       135       136       137       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       140       141       140       141       140       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       147       147       148       149       149       149       149       149       149       149       149       149       149       14				_		_	_					ļ	L			$\dashv$	-	-		_	_	4	<u> </u>	121									$\vdash$
24         124           25         75           26         76           27         126           77         127           28         78           29         128           30         80           31         131           32         82           33         131           34         84           35         85           36         86           37         87           38         88           39         89           40         90           41         91           44         94           45         96           46         96           47         97           48         148           49         99			_	_	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\Box$	Ш	_		ᢤ.			_		_	+		_	$\dashv$	4	<b> </b>		<u> </u>								-
25         75         125         126         126         126         127         126         127         127         128         127         128         127         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         140         141         141         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         145         146         146         147         148         146         147         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149						$\dashv$			Ш			Ė.		73		-	-	+-	-		_		-			Н					_	_	$\vdash$
26         76         126         127         127         127         128         127         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136         136         137         138         138         138         138         138         138         139         140         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         145         146         147         146         147         148         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149				-	-		-		H			ŧ					+	+-				4	-		┝	Н	-				-	_	⊢
27         127         128         128         128         128         128         128         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         136         135         136         136         136         137         137         137         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         146         147         147         147         147         147         147         147         147         147         147         148         149         149         149         149         149         149				-	$\dashv$	-						ł			Н	-	-	┼	_		_	4		125	L	Н					_		-
28       78       128         29       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       86       136         36       86       136         37       88       136         39       99       140         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       94         45       95       145         46       96       146         47       98       148         49       99       149				$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			-			ł			Н	-	+	+	$\vdash$	$\dashv$		4	-		<u> </u>	H					_	_	⊢
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     98       49     99       148     149				-	$\dashv$	-	$\dashv$	_	Н			ł	$\vdash$		Н			+	Н			-	$\vdash$		-	Н	-				$\dashv$	-	⊢
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       47     97       48     98       49     99       148     99       148     148       49     99						-	-		$\vdash$			ł	-	70		$\vdash$	-	+	Н	$\dashv$	+	-	-	128	├	Н			_		_	-	$\vdash$
31       32       33       33       33       34       35       36       36       36       37       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>-+</td><td>-</td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td>ł</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>├—</td><td>H</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td><td></td><td> </td><td>┝</td></td<>				-+	-	$\dashv$	$\dashv$		Н			ł						-	Н	$\dashv$		-	-		├—	H		_	_				┝
32       82       132       133         33       84       133       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       87       137       137         38       88       138       138         39       90       140       141         41       91       141       142         42       92       142       142         43       94       144       144         45       95       144       144         45       96       146       147         48       98       148       149				-+	-	$\dashv$	-		Н			ł			Н				$\vdash$	$\dashv$	+	┨ .	$\vdash$			Н	-				-	-	$\vdash$
33       34       35       34       35       36       35       36       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td></td><td>32</td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>Н</td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td>+</td><td>╁</td><td>Н</td><td></td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>一</td><td>Н</td><td>-</td><td>_</td><td>Н</td><td>-</td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>-</td></td<>		32		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		Н				-		Н	$\dashv$	+	╁	Н			-	$\vdash$		一	Н	-	_	Н	-	$\dashv$		-
34       35       36       35       36       37       38       37       38       39       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td>ᅱ</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>H</td><td></td><td>Н</td><td>+</td><td></td><td>+</td><td>Н</td><td>┥</td><td></td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td><del> </del></td><td>Н</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\dashv</math></td><td><math>\vdash</math></td></td<>			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	-				3	H		Н	+		+	Н	┥		+	$\vdash$		<del> </del>	Н	-				$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
35       36       37       38       37       38       39       38       39 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td></td><td>H</td><td></td><td></td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>Н</td><td>-+</td><td><math>\dashv</math></td><td>╁</td><td>Н</td><td><math>\dashv</math></td><td>-</td><td>┨.</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>-</td><td>Н</td><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td></td<>	-			$\dashv$		$\dashv$	-		H				$\vdash$		Н	-+	$\dashv$	╁	Н	$\dashv$	-	┨.	$\vdash$		-	Н			_	-	-		-
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		35		-	$\dashv$		-						$\vdash$				$\dashv$	+-		一	_	┨	-	135	╁	Н	$\dashv$		_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149			-	$\dashv$	+	$\dashv$	$\dashv$					1	-		Н	-		+	Н	$\dashv$	-	$\dashv$	-		╁	Н	-		$\vdash$		┪		_
38       39       138       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		37	_	+	+	+	$\dashv$				-	1			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	Н	-		┨.	$\vdash$		╁	Н	-		-	-	$\dashv$	$\dashv$	_
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				$\dashv$	$\dashv$	_	$\dashv$		$\vdash$			ł	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	+		-	_	┪	-		H	Н				=	+	$\dashv$	$\vdash$
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				$\dashv$	+	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	-	ł	$\vdash$		Н	$\dashv$	+	+	$\vdash$		-	┨	+		$\vdash$	Н	$\vdash$		Н	$\vdash$	+		$\vdash$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149       141     142       143     143       144     144       145     145       146     147       147     148       148     149				$\dashv$	+	$\dashv$				$\vdash$	_	1	$\vdash$		Н	+	$\dashv$	+	$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	_	140	$\vdash$	Н	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     142       143     144       145     145       146     147       147     147       148     99       149     149					-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$		1			$\vdash$		$\dashv$	+-	H	- 1	-	1		141		Н	$\dashv$	-	H	$\vdash$	+	$\dashv$	Г
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     149       143     144       144     144       145     146       147     147       148     148       149     149	-			+	寸	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	_	1	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	+	+	$\vdash$	_	+	┨	-			H	$\dashv$		$\vdash$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\overline{}$
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149				$\dashv$		$\dashv$	一		$\vdash$	$\vdash$	_	-	$\vdash \vdash \vdash$			$\dashv$	$\dashv$	T	H			1		143	$\vdash$	H	$\dashv$		Н	-	一	$\dashv$	<u> </u>
45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     149				1	$\dashv$	寸		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$		1			H	$\dashv$	$\top$	T	Н	$\dashv$		7	$\vdash$			H				$\vdash$	$\dashv$		_
46     96       47     97       48     98       49     148		45	Н	$\dashv$	_	寸	$\neg$	$\dashv$				1			$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	1	H	_	_	1			$\vdash$	Н		_	$\vdash$	$\vdash$	_		_
47     97       48     98       49     148       49     149			$\vdash$	$\dashv$	7	7	$\dashv$		$\Box$	$\Box$		1		96	H	十	$\dashv$	†	Н	_	$\top$	1			I	H	-	_	-		_		_
48 98 148 149 99 149 149 149 1					7		$\dashv$					1			$\Box$	$\dashv$	_	$\top$	П		$\top$	1	$\vdash$		Г	П	一				-		_
49 99 149				$\neg$	$\neg$	$\neg$	T	一	1			1				_	_	$\top$	П	寸	$\top$	1				$\Box$	$\dashv$			$\neg$	寸	7	
				$\dashv$	_							l		99		$\dashv$	十	T		寸	$\top$	1				$\Box$	$\dashv$		$\dashv$	$\neg$	7		_
					1	$\neg$						1				T	$\top$			$\neg$	$\top$	7		150			T				寸	$\neg$	_